



BLR18650-72

Batteria ricaricabile Li-ion 18650 3,6V 3350mAh - SAMSUNG INR18650-35E - SENZA CIRCUITO DI PROTEZIONE

Precauzioni per un corretto utilizzo della batteria

- Non aprire l'accumulatore
- Non buttare nella spazzatura ma utilizzare gli appositi contenitori per il riciclo delle pile e delle batterie
- Non avvicinare a fonti di calore o al fuoco
- Non perforare
- Non saldare direttamente l'accumulatore con lo stagno
- Non assemblare l'elemento
- Non schiacciare
- Non portare gli elementi al corto-circuito
- Ricaricare con un caricabatterie idoneo o raccomandato da noi
- Rispettare le correnti di scarica

Non rispettare queste precauzioni significa correre il rischio di provocare gravi danni fisici e materiali come esplosioni, scottature, elettro scariche.

Alpha Elettronica declina qualsiasi responsabilità sulla vendita dell'elemento al litio senza circuito di protezione elettronico (progettato per proteggere l'utente e l'hardware) indipendentemente dal tipo di batteria assemblata e in base alle raccomandazioni degli usi dichiarati.

Batteria - 18650 - Li-Ion (LiCo) - 3.6V - 3350mAh

Dati del Prodotto

Caratteristiche Elettriche

Capacità:	3350 mAh
Energia utilizzabile:	N/A
Resistenza interna (Solo PB):	N/A

Corrente di cortocircuito (Solo Pb)	N/A
Prof.di scarica raccomandata	N/A
Tensione	3,6 V

Caratteristiche Generali

Codice dimensione:	18650
Ricaricabile:	si
Tipo Confezione:	Scatola
Marca:	join

Interfaccia di controllo	N/A
Tecnologia	Li-Ion (LiCo)
Classe ETIM	EC000357

Caratteristiche Meccaniche

Conessioni:	lamelle
Temperatura di carica:	N/A

Dimensioni	ø18.5mm x 65.25mm
Temperatura di scarica	N/A

Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.

Disegni Tecnici

